

Hasta Yataklarında Motor Özelliği Neden Önemli

Hastalar için çok fazla özelliği bulunan yataklar, hastalara birçok konuda kendiışlerini başkalarına ihtiyaç duymadan yapabilme olanağı sağlamaktadır. Hastayı rahat ettirdiği gibi hastaya bakanlar için de oldukça hayat kolaylaştırıcı özelliklere sahiptir.

Hasta Yatağı Alırken Nelere Dikkat Edilmeli

Alınacak hasta yatağında ki teknik detayları öğrenmek gerekir. Yanlarında korkuluğu var mıdır? Üzerinde bulunan sacı delikli midir? Kaç kiloya kadar bir hasta taşıyabilir? Hastanın iyileşme sürecinde farklı pozisyonlar için aparatlar takılabilir mi ya da aparata ihtiyaç olur mu? Kaç motorlu? Hareket edebiliyor mu? Bu bilgiler yatak satın almadan önce sormalıdır.

Çift Motorlu Yataklar

Çift motorlu yataklar sırt ve ayak kısımlarından inip kalkma özelliklerine sahiptir. En çok aratılan **hasta yatakları** genellikle 2 motor sayısına sahip olan yataklardır. Ekonomik açıdan biraz daha uygun olması dolayısıyla 2 motorlular daha çok tercih edilmektedir. Motor sayısına bağlı olarak **hasta yatak fiyatları** da bu orantıda artmaktadır.

Hastanın kilosu da bu motorların sistemine göre değişmektedir. 100 kilo ve altında bulunan hastalarda dual motor kullanılırken 100 kilo ve üzerinde bulunan hastalarda piston motor kullanılmaktadır. Kablolulu kumandası sayesinde kontrol edilen [hasta yatağı](#) modelleri yükseklik olarak aynı boyuttalardır. Yerden yüksekliği ortalama 40-45 cm'dir.

3 Motorlu Yatak Özellikleri

3 motorlu yatakların motorları pistonlu bir çalışma gerçekleştirmektedir. En önemli özelliklerinden birisi asansör sistemine sahip olmasıdır. Hastanın yatacağı yatak yüksekliğinin kişiye göre ayarlanabilmesi bu yatakları daha avantajlı hale getiriyor. Hastaların yatağa kolaylıkla erişmesine katkı sağladığı gibi yapılacak tedavi ve bakım işlemlerinin uygun seviyelere indirilmesi ya da yükseltilmesi gibi olanaklarda kullanıcılarına sunuyor. Bu sayede fonksiyonelliği artıyor hem de oldukça pratik kullanım sağlıyor.

4 Motorlu Yatak Özellikleri

Hasta yatağının başucunda, ayak ucunda ve aşağıya yukarıya hareket sağlayabilen 4 tane piston motoru kullanılmaktadır. Piston motorlarıyla 180-200 kg ağırlığındaki hastalar bu hasta yataklarını rahatlıkla kullanılabilmektedir. Elektrik kesintisi yaşansa bile 9 voltluk piller ile çalıştırılabilmektedir.

Havalı Hasta Yatağı Özellikleri

Yatarak tedavi olan hastalarda ki yatak basıncından kaynaklı oluşabilen yaralardan korunmalarını sağlamak için gereklidir. Baklava dilimi şeklinde havalı yatak ya da boru tipi şeklindeki havalı yatak modellerindeki bütün yataklar aynı şekilde hastalara hizmet sunar. Arasındaki farklar ise fonksiyonel özelliği ve kalitelerinden kaynaklanmaktadır. Bu farklar [hasta yatağı fiyatları](#) üzerinde etki göstermektedir. Kendi içerisinde de farklı kategori ve sınıflara ayrılan bu yataklar hastaların kendi ihtiyaçlarına göre değişkenlik göstermektedir.

Çocuklar İçin Üretilen Hasta Yatakları Özellikleri

Çocuk hastalar için üretilen hasta yataklarının da büyüklerinki kadar yoğunluğu fazladır. Genellikle anne ve babalar çocuklarının bu hastalık süresi içerisinde daha rahat olmalarını sağlama istekleri bu yoğunluğu da beraberinde getirmektedir.

Çocuk hastaların yatakları çocuklar düşünülerek geliştirilmeli onların hareketlerini kısıtlamadan televizyon izlemesi, kitap okuyabilmesi veya çeşitli etkinlikler için pozisyon alabilmesini odaklaması gerekmektedir. Bu sayede hem anne babalardaki endişeyi giderir hem de çocukların iyileşme sürecinde etkili rol alır. [Hasta yatağı kiralama](#) hizmetleri için de güvenilir firmalardan bilgi alabilirsiniz.